10/594263

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

		PCT/JP2	2005/000756	
	CATION OF SUBJECT MATTER B23K35/30, C22C19/05			
According to Int	ernational Patent Classification (IPC) or to both national	l classification and IPC		
B. FIELDS SE				
Minimum docum Int . Cl	nentation searched (classification system followed by classification by the B23K35/30, C22C19/05	assification symbols)		
Jitsuyo Kokai J:	itsuyo Shinan Koho 1971-2005 To	tsuyo Shinan Toroku Koho roku Jitsuyo Shinan Koho	1996-2005 1994-2005	
	pase consulted during the international search (name of c	lata base and, where practicable, search to	erms used)	
C. DOCUMEN	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where ap		Relevant to claim No.	
X A	JP 2003-311473 A (Mitsubishi Industries, Ltd.), 05 November, 2003 (15.11.03), Claim 2; table 2 (Family: none)	-	4,6 1-3,5,7	
A	JP 11-170084 A (Mitsubishi H Ltd.), 29 June, 1999 (29.06.99), Claim 1; table 3 (Family: none)	eavy Industries,	1-7	
A	JP 8-174269 A (Mitsubishi Health), 09 July, 1996 (09.07.96), Claim 1; talbe 4 (Family: none)	avy Industries,	1-7	
Further documents are listed in the continuation of Box C. See patent family annex.				
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" carlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" Date of the actual completion of the international search 06 April, 2005 (06.04.05)		date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art		
	ng address of the ISA/	Authorized officer		
_	se Patent Office	Tolombona No		
Facsimile No.		Telephone No.		

· INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/000756

(Commutation	Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No			
A	JP 8-174270 A (Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.), 09 July, 1996 (09.07.96), Claim 1; table 4 (Family: none)	1-7			
A .	US 2003/0005981 A1 (Kazuhiro OGAWA, et al.), 09 January, 2003 (09.01.03), Claims; table 2 & JP 2002-235136 A	1-7			
Α	US 2003/0118469 A1 (Satoshi KUBOTA, et al.), 26 June, 2003 (26.06.03), Claims; table 1 & JP 2003-247039 A	1-7			
A	JP 59-153858 A (NKK Corp.), 01 September, 1984 (01.09.84), Claims; table 1 (Family: none)	1-7			
	US 4400209 A (SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD.), 23 August, 1983 (23.08.83), Claims; table 1 & JP 57-203738 A	1-7			

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.⁷ B23K35/30, C22C19/05

調査を行った分野

調査を行った最小限資料 (国際特許分類 (IPC))

Int.Cl.7 B23K35/30, C22C19/05

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

Lc. 関連すると認められる文献

O. 因是 7 %	ると#6のう400人版			
引用文献の <i>カテゴリー</i> *	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
X A	JP 2003-311473 A (三菱重工業株式会社) 2003.11.05, 請求項2、【表2】 (ファミリーなし)	4, 6 1-3, 5, 7		
A .	JP 11-170084 A (三菱重工業株式会社) 1999.06.29, 請求項1、【表3】 (ファミリーなし)	1-7		
A ·	JP 8-174269 A (三菱重工業株式会社) 1996.07.09, 請求項1、【表4】 (ファミリーなし)	1-7		
	,			

▽ C欄の続きにも文献が列挙されている。

「パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 **1**9. 4. 2005 06.04.2005 4 K 9260 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 日本国特許庁 (ISA/JP) 近野 光知 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線

国際調査報告

C(続き).	こ(続き). 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号			
A	JP 8-174270 A (三菱重工業株式会社) 1996.07.09, 請求項1、【表4】 (ファミリーなし)	1-7			
A	US 2003/0005981 A1 (Kazuhiro OGAWA et al.) 2003.01.09, クレーム、TABLE 2 & JP 2002-235136 A	1-7			
A	US 2003/0118469 A1 (Satoshi KUBOTA et al.) 2003.06.26, クレーム、TABLE 1 & JP 2003-247039 A	1-7			
A	JP 59-153858 A(日本鋼管株式会社)1984.09.01, 特許請求の範囲、 第1表 (ファミリーなし)	1-7			
A	US 4400209 A (SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD.) 1983.08.23, クレーム、TABLE 1 & JP 57-203738 A	1-7			
	·				
	·				
		+			
-					
	,				
-	·				